

**XTREM  
BOTS**®

**ИНСТРУКЦИЯ**

**S T E M**

+8



**ROBOTRUCK**

**СТРОЙ | ПРОГРАММИРУЙ | ИГРАЙ**

ОБУЧАЮЩИЙ  
ВИДЕО КОНТЕНТ



Предупреждения.....	3
Комплектация.....	4
Советы для сборки.....	5
Необходимые инструменты.....	5
Пошаговая сборка.....	5
Управление контроллером.....	14
Наклейки.....	16

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

## Уход и техническое обслуживание:

- Замените батарейки, если их заряд минимален.
- Всегда извлекайте батарейки из игрушки, когда она не используется в течение длительного периода времени.
- Регулярно проверяйте, что детали не повреждены. В случае ухудшения состояния, прекратите использование изделия до тех пор, пока оно не будет отремонтировано.
- Игрушка может выйти из строя при электростатическом воздействии. Если игрушка не работает корректно, перезагрузите её.
- Аккуратно протирайте игрушку чистой тряпкой.
- Держите игрушку подальше от прямого источника тепла.
- Не погружайте игрушку в воду

## Предупреждение:

- Не поднимайте игрушку во время использования.
- Держите руки, волосы и одежду подальше от шин во время использования.
- Во время игры, избегайте физического воздействия игрушки по отношению к людям, животным и мебели.

## Примечание:

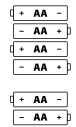
- Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией
- Эта игрушка предназначена только для домашнего использования
- Сборка, замена батареек, смена деталей должна выполняться исключительно под присмотром взрослых.

Bluerocket S.L заявляет, что игрушка соответствует требованиям и любым другим применимым или подлежащим к исполнению положениям Директивы 2014/53 / EC.

## Требуемый элемент питания:

Робот: 4 x 1,5V AA/LR6  
(Не в комплекте)

Контроллер: 2 x 1,5V AA/LR6  
(Не в комплекте)



**ВНИМАНИЕ!** Не предназначено для детей младше 3-х лет. Содержит мелкие детали. Опасность закупорки дыхательных путей.

## Предупреждения об использовании батареек:

- Не аккумуляторные батарейки не предназначены для перезарядки.
- Извлеченные аккумуляторные батарейки должны быть удалены перед перезарядкой.
- Аккумуляторные батарейки должны устанавливаться на перезарядку только под присмотром взрослых.
- Нельзя смешивать различные типы батареек, как и новые с бывшими в употреблении батарейками.
- Рекомендуется использовать только батареики того же эквивалентного типа, что указаны в инструкции.
- Батарейки должны быть правильно вставлены относительно полярности.
- Разряженные батареи должны быть извлечены из устройства.
- Клеммы питания не подлежат короткому замыканию.
- Не смешивайте щелочные, стандартные (углерод-цинковые) или перезаряжаемые (никель-кадмиеевые) батареи.



Перечеркнутый символ мусорной корзины указывает на то, что батареи, аккумуляторные батареи, кнопочные элементы, батарейные блоки и т. д. нельзя класть в бытовые отходы. Аккумуляторы вредны для здоровья и окружающей среды. Пожалуйста, помогите защитить окружающую среду от рисков для здоровья. Если игрушка не используется, пожалуйста, используйте обычный бытовой инструмент, чтобы сломать изделие и изъять встроенный аккумулятор или отвинтите дверцу батарейного отсека для изъятия сменных батареек. Утилизируйте батареики в соответствии с местными законами о переработке или утилизации батарей.



Когда этот прибор выйдет из эксплуатации, пожалуйста, извлеките все батареики и утилизируйте их отдельно. Доставьте электроприборы в местные пункты сбора отходов электрического и электронного оборудования. Другие компоненты можно утилизировать в бытовом мусоре.



## СОВЕТЫ ПО СБОРКЕ

- » Заранее отсоедините пластиковые детали от рамки.
- » Аккуратно разглаживайте все неровности на пластиковых деталях.
- » Всегда используйте винт T1. В ином случае необходимый атрибут будет указан.

## НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

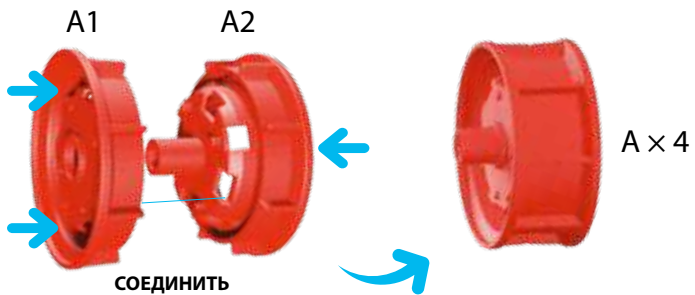
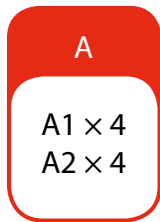


Режущие плоскогубцы  
или ножницы (не в комплекте)



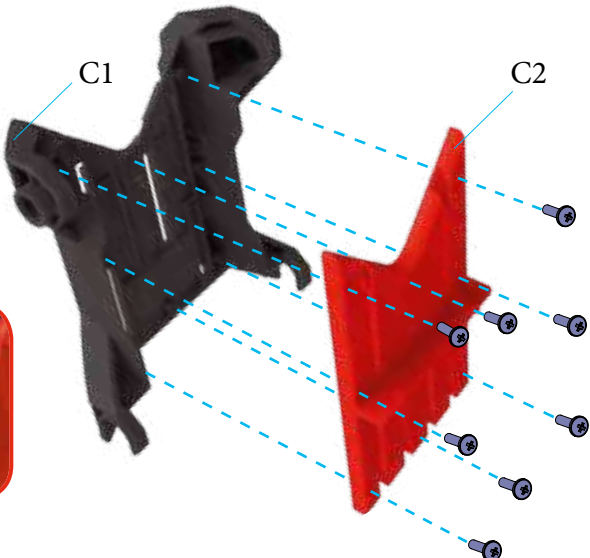
Отвертка (в комплекте)

## ПОШАГОВАЯ СБОРКА



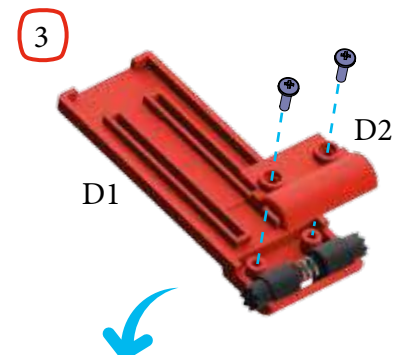
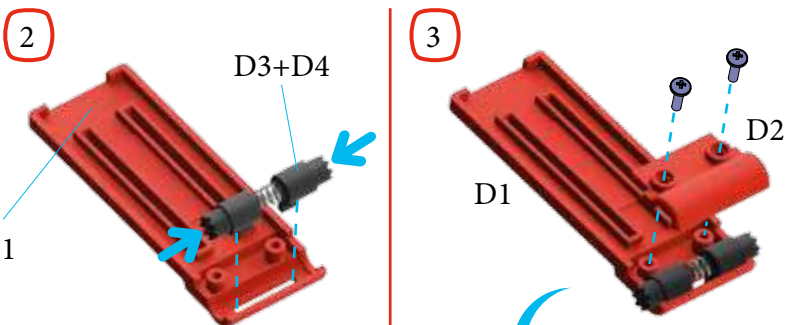
C

C1  
C2  
 $T1 \times 8$



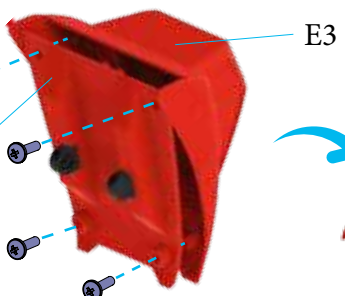
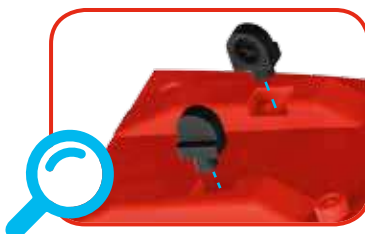
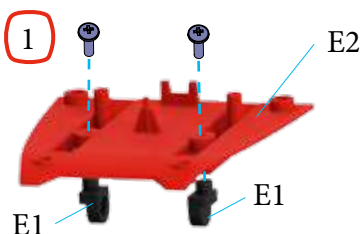
D

D1  
D2  
 $D3 \times 2$   
D4  
 $T1 \times 2$



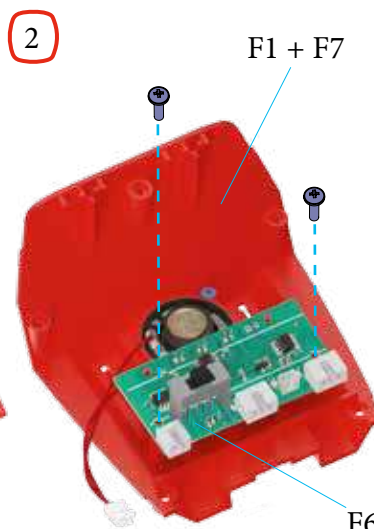
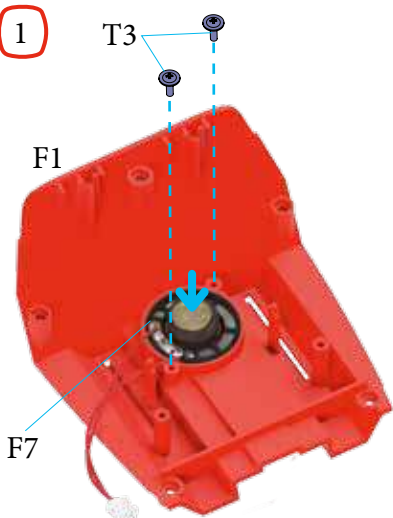
E

E1 × 2  
E2  
E3  
T1 × 6

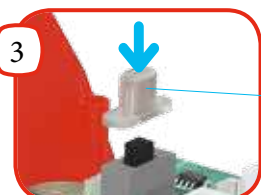


F

F1  
F2  
F3  
F4  
F5 × 2  
F6  
F7  
F8 × 2  
T1 × 7  
T3 × 2



3

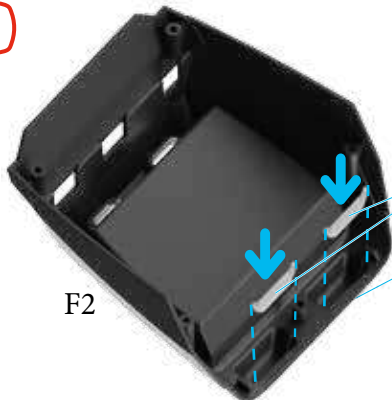


F3

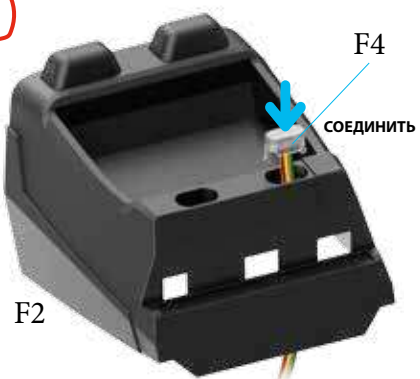
4



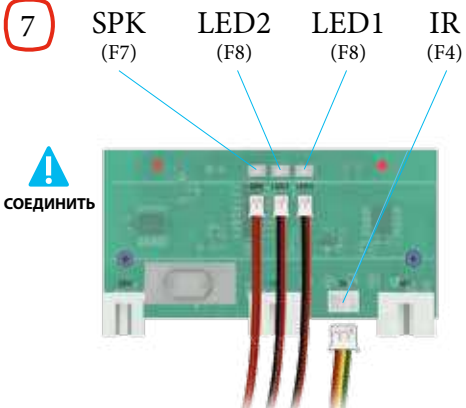
5



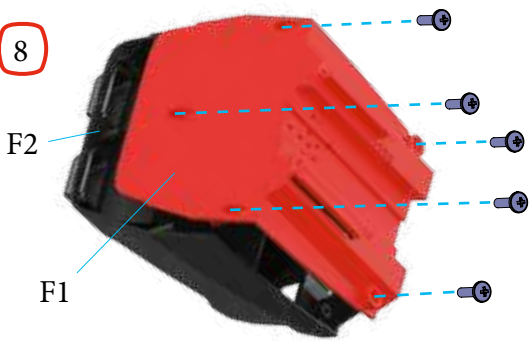
6



7



8



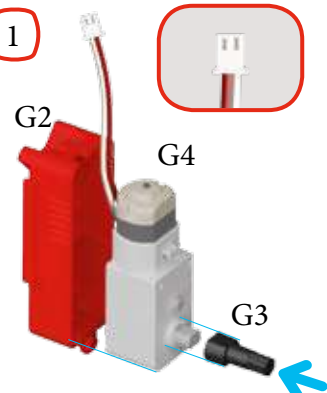
G

- G1  
G2  
G3  
G4  
T1 × 2

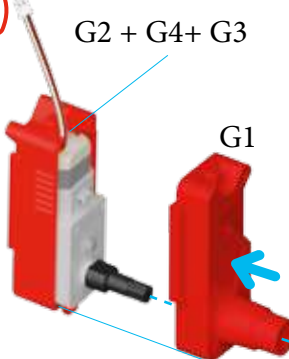
H

- H1  
H2  
H3  
H4  
T1 × 2

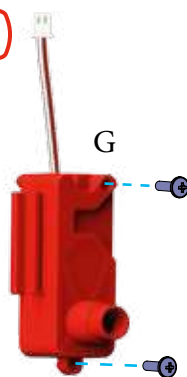
1



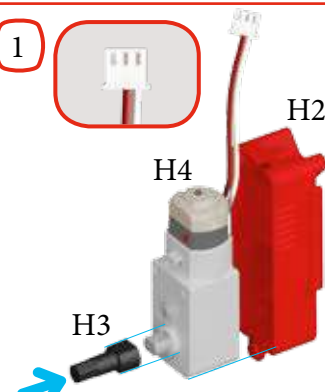
2



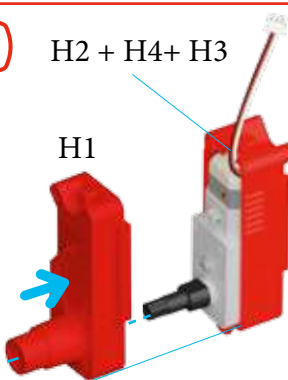
3



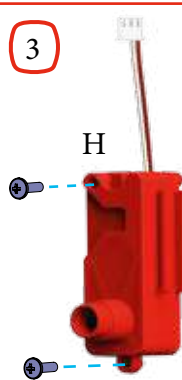
1



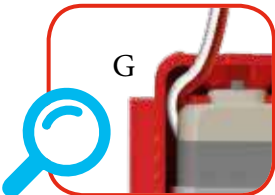
2



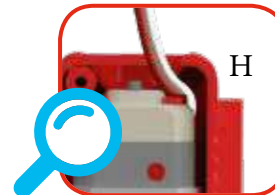
3

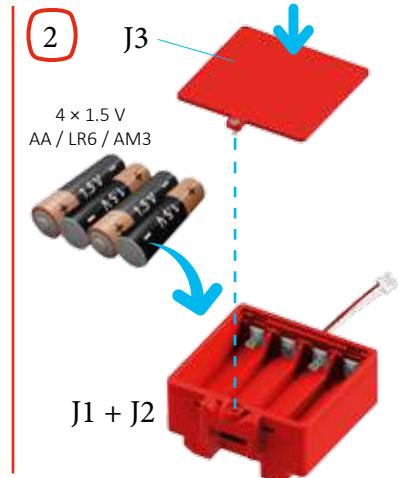
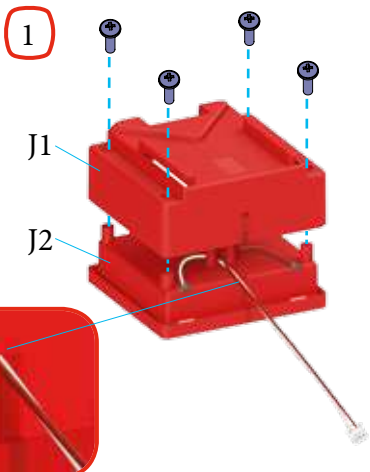
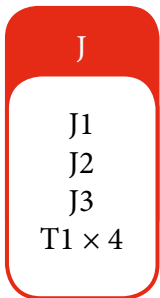


G

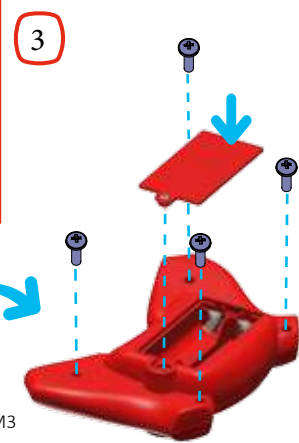
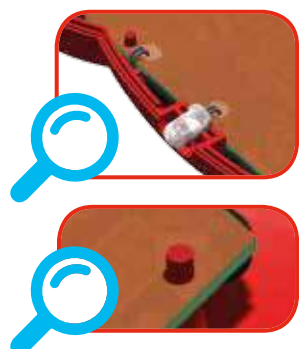
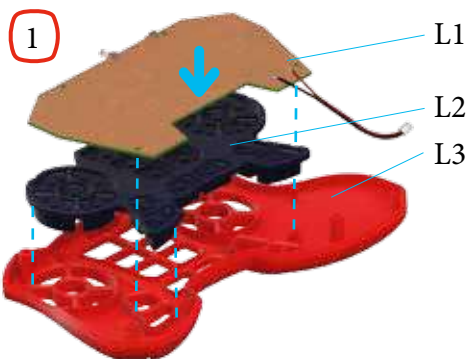
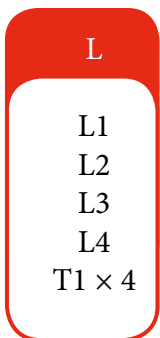


H

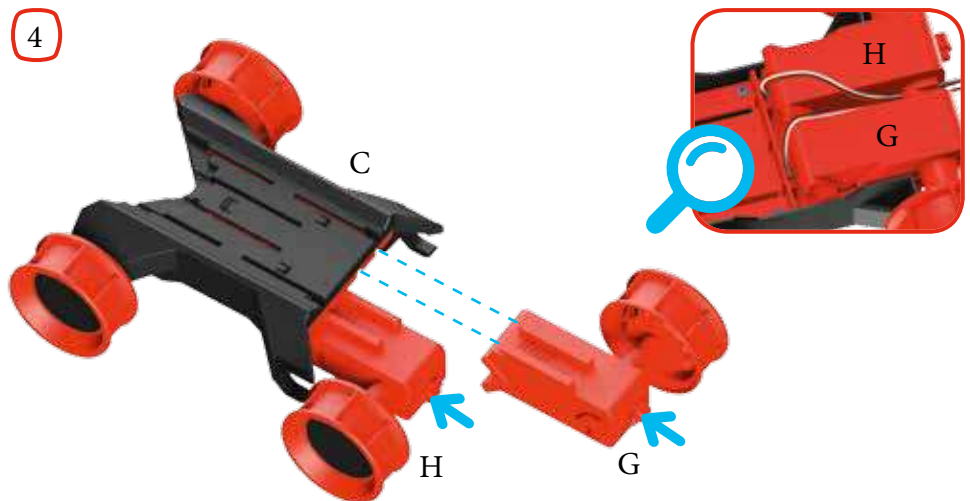
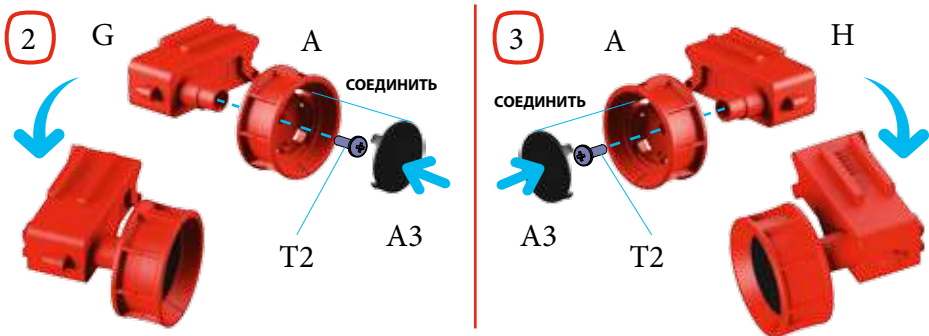
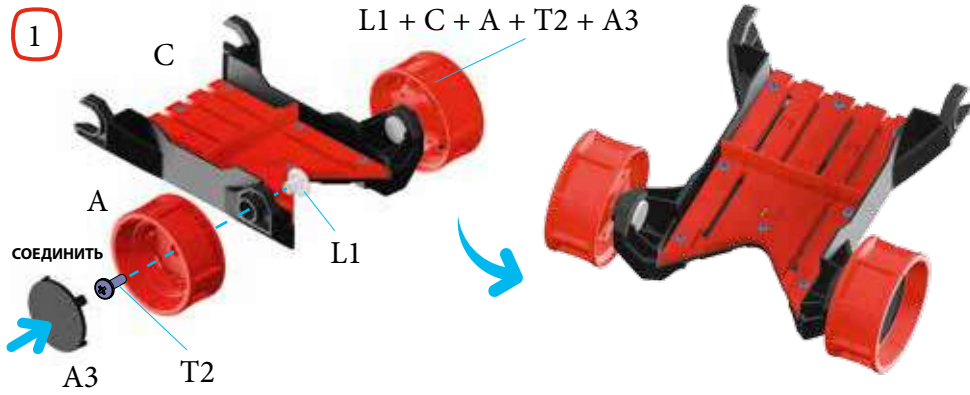


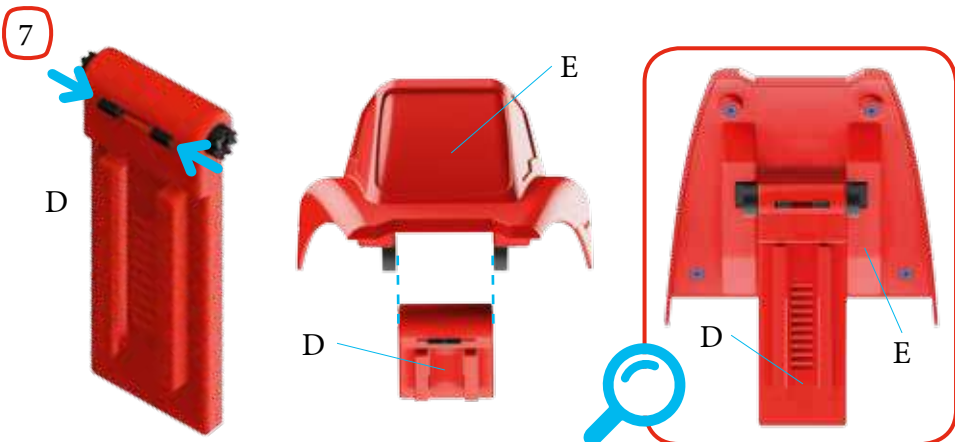
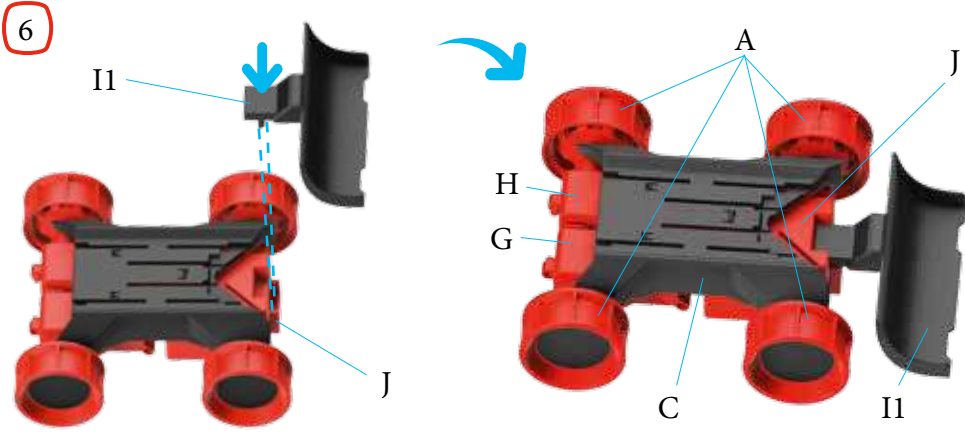
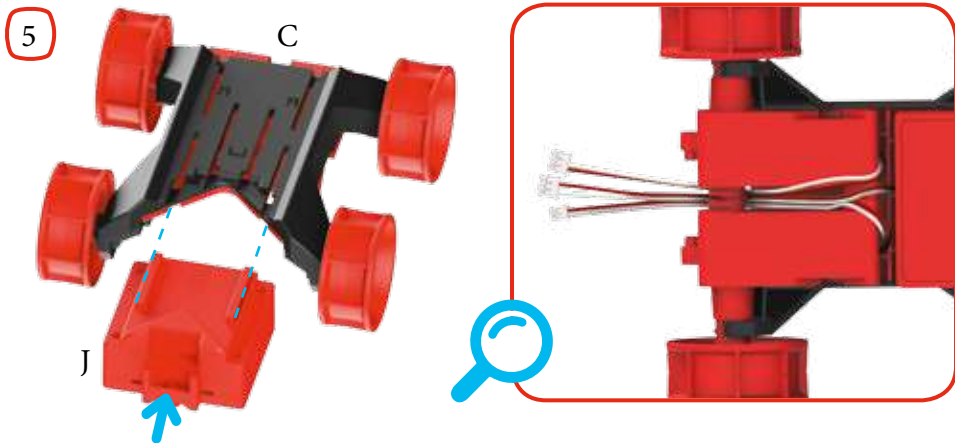


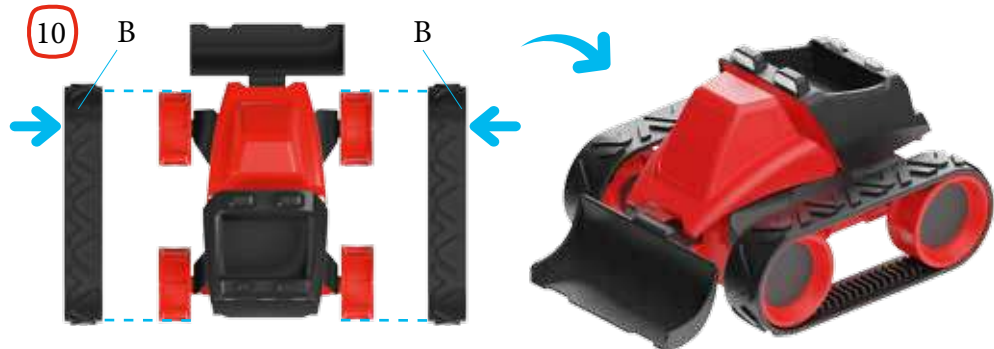
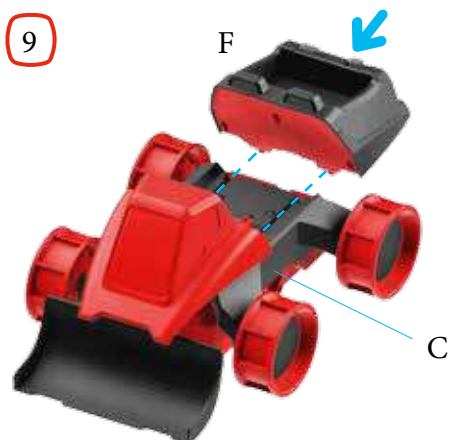
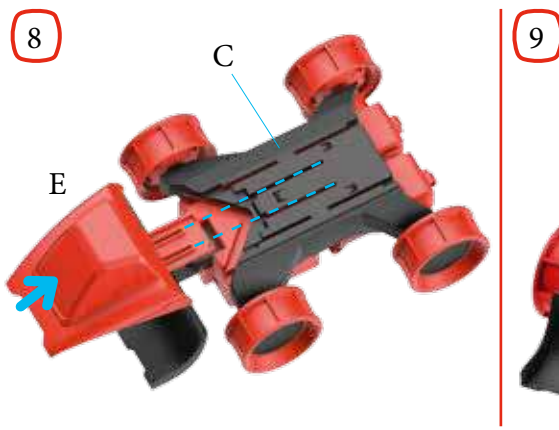
J1 + J2



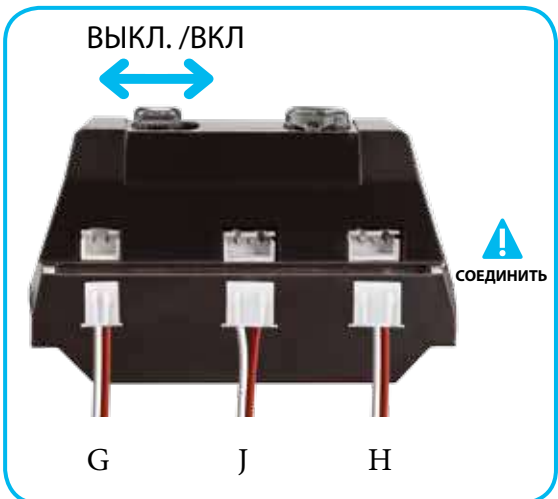
$2 \times 1.5 \text{ V}$   
AA / LR6 / AM3







11 НАКЛЕЙКИ



## УПРАВЛЕНИЕ КОНТРОЛЛЕРОМ



Короткие движения вперед/назад



Поворот на 45° направо/налево



Регулировка скорости 1/2/3



Длинные движения вперед/назад



Поворот на 90° направо/налево



Поворот 180°



Громкость +/-



Свет вкл/мигать/выкл



Звуковые эффекты (4 варианта)



Режим исследования



Гудок



Сирена



### Режим программирования

1. Нажмите старт для начала программирования
2. Ведите желаемую последовательность
3. Повторно нажмите на необходимую кнопку для сохранения и воспроизведения.

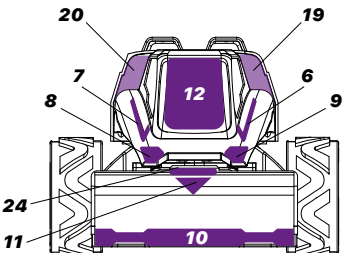


### Усложненное программирование

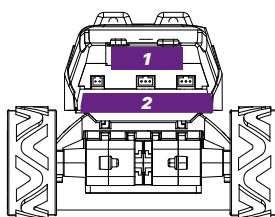
Нажмите кнопку программирования, введите желаемую последовательность манипуляций, затем повторно нажмите на кнопку программирования, чтобы сохранить и воспроизвести цепочку действий. Вы можете зафиксироваться более 50 различных действий.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** запрограммированные действия стираются после выключения робота.

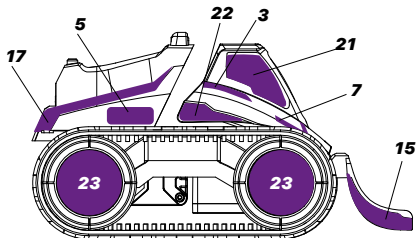
## НАКЛЕЙКИ



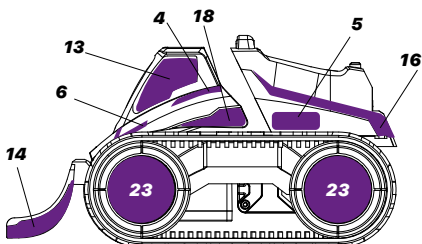
Вид спереди



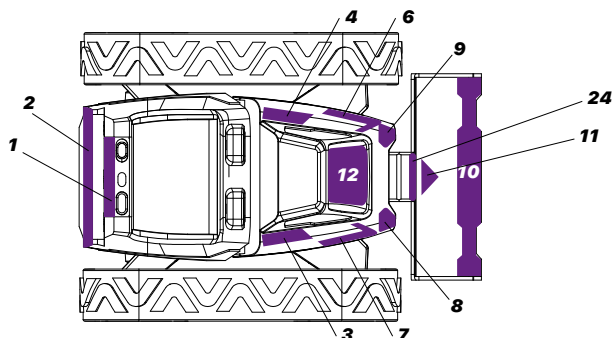
Вид сзади



Вид справа



Вид слева



Вид сверху